

AULA 11 (Facoltà di Scienze della Comunicazione) INIZIO LEZIONI 29 FEBBRAIO E TERMINE 3 GIUGNO

MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI I ANNO

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	Lunedì
8:30 9:30	Diritto e legislazione Alimentare (Prof Visciano)		Tecnologie Alimentari I (Prof. Pittia)	Tossicologia dei residui negli alimenti (esame a scelta) (Prof. Amorena)		Microbiologia Industriale (Prof Chaves) II anno
9:30 10:30	Diritto e legislazione Alimentare (Prof Visciano)	Tecnologie Alimentari I (Prof. Pittia)	Tecnologie Alimentari I (Prof. Pittia)	Tossicologia dei residui negli alimenti (esame a scelta) (Prof. Amorena)	Biochimica della nutrizione e applicata (Prof. Dainese)	Microbiologia Industriale (Prof Chaves) II anno
10:30 11:30	Diritto e legislazione Alimentare (Prof Visciano)	Tecnologie Alimentari I (Prof. Pittia)	Marketing e Gestione dell'impresa Agroalimentare (Prof Fantini)	Tossicologia dei residui negli alimenti (esame a scelta) (Prof. Amorena)	Biochimica della nutrizione e applicata (Prof. Dainese)	Microbiologia Industriale (Prof Chaves) II anno
11:30 12:30	Tecnologie Alimentari I (Prof. Pittia)	Tecnologie Alimentari I (Prof. Pittia)	Marketing e Gestione dell'impresa Agroalimentare (Prof Fantini)	Microbiologia alimentare (Prof. Paparella)	Biochimica della nutrizione e applicata (Prof. Dainese)	Microbiologia Industriale (Prof Chaves) II anno
12:30 13:30	Tecnologie Alimentari I (Prof. Pittia)	Tecnologie Alimentari I (Prof. Pittia)	Marketing e Gestione dell'impresa Agroalimentare (Prof Fantini)	Microbiologia alimentare (Prof. Paparella)		
13:30 14:30						
14:30 15:30		Marketing e Gestione dell'impresa Agroalimentare (Prof Fantini)	Microbiologia alimentare (Prof. Paparella)	Biochimica della nutrizione e applicata (Prof. Dainese)		
15:30 16:30		Marketing e Gestione dell'impresa Agroalimentare (Prof Fantini)	Microbiologia alimentare (Prof. Paparella)	Biochimica della nutrizione e applicata (Prof. Dainese)		
16:30 17:30		Diritto e legislazione Alimentare (Prof Visciano)	Microbiologia alimentare (Prof. Paparella)	Biochimica della nutrizione e applicata (Prof. Dainese)		
17:30 18:30		Diritto e legislazione Alimentare (Prof Visciano)				

Le lezioni di **Microbiologia Industriale** della Prof.ssa Chaves Lopez si svolgeranno presso la sede di Mosciano.